## AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 19-

BULLETIN TECHNIQUE DES

DLP 19-6-7505495 D'AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN » (ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex Téléphone 92-42-68 - Postes 440 et 449

BULLETIN Nº 37 du 13 JUIN 1975.-

## **ABONNEMENT ANNUEL:**

Régie de Recettes de la D.D.A.
Sous-Régisseur de Recettes
du Service de la Protection
des Végétaux
Cité Administrative - Rue Pélissier
63034 Clermont Ferrand Cedex
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

## ARBRES FRUITIERS

CARPOCAPSE .- (Poiriers et Pommiers)

Les premières éclosions de Chenilles viennent d'être observées, alors que les conditions climatiques demeurent favorables à ce ravageur.

Il est conseillé d'effectuer un traitement vers le

milieu de la semaine du 16 au 22 Juin,

Si nécessaire, intervenir en même temps contre l'Oïdium du Pommier (les attaques sont parfois très importantes), la <u>Tavelure</u> (dans certains vergers, de très nombreuses taches sont visibles tant sur feuilles que sur fruits), les <u>Acariens</u> (très localement, les pontes d'été sont nombreuses).

MOUCHE DE LA CERISE. -

Sur les variétés tardives, habituellement contaminées, envisager l'exécution d'un traitement vers la fin de la semaine du 16 au 22 Juin.

Pour les pesticides à utiliser et leurs délais d'emploi avant la récolte, consulter le n° 265 de la revue PHYTOMA.

BACTERIOSE DU NOYER.-

Dans l'ensemble les noyers ont atteint ou dépassé le stade de fin floraison (dessèchement des stigmates), stade de grande sensibilité à l'égard de la bactériose.

Il importe d'effectuer un nouveau traitement, à base de cuivre, qui sera également efficace contre les premières contaminations possibles d'Anthracnose.

POMMES DE TERRE

DORYPHORE . --

Surveiller les cultures, afin d'intervenir après l'éclosion des premières larves, dès que celles-ci atteindront, environ, la grosseur d'un grain de blé (pour les produits à utiliser, consulter le n° 265 de la revue PHYTOMA, page 35).

Il est rappelé que la lutte contre ce ravageur est

obligatoire.

A signaler, que dans certaines cultures l'éclosion des premières larves peut être observée depuis quelques jours.

Clermont-Ferrand, le 13 Juin 1975.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chargé des Avertissements Agricoles

P. DENIZET.

Le Chef de la Circonscription

Phytosanitaire:

A. LECIERC.

P397

Tirage nº 930 du 13 Juin19 75.

Imprimerie de la Station Auvergne-Limousin — Directeur-Gérant : L. BOUYX